10/814855

														·	· ~- •				ı	Date				•	1	1	Claim				Date									
	Ck	uln	n (:				. L	ate	-	·	<u>.</u>	·		-	Clai	-1	1		7	寸	T	T	T	7	T	ᆌ.	- 1	-1	a				1		.	T	Ť	T		
•		-			П.			- [.	- [· [T.				Original				-	1	1			-	-		- l	ig Burging	1	ı			ŀ		ŀ	1		Ì	
- :	· 📻	ĻĔ		ı	1	-			\cdot	٠,	1	1	- 1	- 1	Final	힑				1	-	1		-	-		•	Final	5	1	1		1	1	.	-	1		- 1	
	Finai	Ordina									_]_	┸	_				4-	-		- -		- -	- -	-	-	-	ŀ		01	1	1	1	7	7	7	7	7	- -		
ì	_	7	7)-	╅	+	- -	1	7	7	7	-		}	L		51		_ _	_ _	_ _	_ -	- -	- -				ŀ		22	-	 	1-	1-	- -	-1-	+	-		{	
	-	_	<u> </u>	- -	- -				+	-1	7	T	7.	Г	7	ž	Т		L		┸	4_	_ _	4	4	4	-			┼-		╂─	+-	-	- -	+	-	-		
1			2	- -	-		┵┼╌	: -		-	十	7.	7		1	3	7	\neg			1	Ŀ	_ _		$oldsymbol{\perp}$	╛		- !	13	 	-		-	- -		- -	-	4	_	
			3	┙_	_ _	_ _	- -	_ -	-	-		- -	\dashv	-	1	4	- -	- -	7	7	7	Τ.	_				L	. 10		 —		 	 -	-	4-	4		4		
			4 :	L		_ .	1	<u> </u>		4		- -		-		55	+	十.	+	Τ.		1.	7	T	7	7	- 1	10	X5	_	丄	 	1_	丄	1.	1	4			
		5	5	\mathbb{L}	1	Ŀ		. _	4	4				-		6	+	┪	+	+	+	1		7.	7	7	Г	10		L	L	_			上		\perp	\perp		
		€	7 .	7	7		1_	_ك	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-1-	4-	-	-	18		+	╌┼╌	╁	+-	+	1-	\top	1	1	7 .		10	7	Ĺ		Ŀ	L	L	1	1.		Т	7	
ı		7	1.	7	\top	\top	Τ.		\perp	1	1	1	4	Ŀ		_4_	+		+-	+	+-	†	1-	1	1	1		10	8				Ι.		\mathbf{I}^{-}	T		1	7	
ı	-1	8	1	1	7	\top	7	7.]_	\perp	\perp	1_	_	_	6		- -		╁╌		╅╴	┨╌	1	+	+-	-	r	10	9			Γ	1	Π	Τ	\top	\top	7	٦	
ŀ		9	-1-	1	1-	1	7	7	T			L	·] .	L	5		1	- -	- -	-}-	╌	╁	-	+-	- -	1	-	11					1	1	1	1	7	7-	1	
ŀ	-	10		+-	+-	1	+	7	7	T	$\overline{}$			Ŀ	6		_		4_	<u> </u>	4-	╁	-	-	╁	\dashv	-	111		-			1	 	1	7-	7	+	7	
- }		11		╂╌	╌	╁	十	十	†	1	1	T	7		6	1	1_	┸	1_	1	4_	╁	ļ.,	┨╌	┨~	-	}-	111	_	\vdash	_		1-	┢	⇈	†	+-	+	-	
ŀ			. K	┪-	╁	╁╌	- -	+:	- -	†	1	1	1		6	2	1.		Ŀ	Ŀ	1	1:	┵	-	┦	-	-		_	\vdash	-		├	\vdash	╁	+-	+-	╌	┨	
.]		12		ļ.:	4-	1-	4-	╁	+-	╌	十	†	1	F	6	3	T	7		L		<u> </u>	1_	1_	.	4	Ļ	11:	-		긕		-	 	-	1-	+	╁	-	
\cdot].		نان		1_	-		-		- -	╂╌	┪	┨-	1		6	1	1	1.	T		Ŀ		L	1_	Ŀ	1	_	111					\sqcup	 	 	 	+	┨	-	
' .L		14		1_	1_	┵	1-	4-	4-	╂-	- -	+-	┨.	-	6	_	1-	1	1	7	Т		1_	1_	L]	L	111			_				 	1_	4-	4÷	٦,	
		15		Ŀ	1_	1_	1_	վ_	4-	4-	4-	╂╌	┨	-	60		╁	1	1-	1	1		Γ	Τ.	_		L	110		4	_				<u> _</u>	L	1	 	1	
ſ	1	16		Ŀ	L	1_	1_	4_	4-	4-	- -	╁╌	┨.	-	67		┨╌	1-	1-	1	1	1	1	Π].		117		_	_	_	Ш		<u> </u>	_	 	L	1	
ſ		17			1_	Ŀ	1_	1.	<u> </u>	4-	4-	 	- -•-	1-	166		╁╌	1	1-	1-	1	1	1	Ī.	Г	7		118			_					Ŀ	L	Ľ	1	
: [7	18		_	L	L		. _	: _	1_	┵	ſ_	ď	-	69	-	1-	╁÷	†	1-	1-	1	1	1	Π	7	Г	119		\perp	1				igsqcup	_	1_	_	Ţ	
ſ	7	18			1		Ŀ		_	1_	ļ.,	 _	1	-	-	-	1-	}-	1-	1-	1-		1	1		1	1	120				- [. 1	_		1		l	
. [7	20		·	Τ	1	1	ŀ			1_	_] .	1	70		!	 -	-		1-			-		1	-	121		7	7	乛	\exists	\neg						
ŀ		21	-	-	1-	1	1	1]		1.	_	1	1	71		 	-			-	-	-	-	 	1	-	122		7	7	\neg	\neg	٦	\Box]	·
·ŀ			-	-	1	1-	1	1	T	\mathbb{L}	L.	L	1	<u>-</u>	72		 -		l-		-	-	-				1	123		7	7	刁	\exists	\neg						
ŀ	. 1	ENE	7	<u> </u>	1-	1:	1	1	T	Ĩ_	Ŀ	<u> </u>	1	<u></u>	78		 –		<u></u>		-	-	-	· ·	-			124		7	7	\neg	$\overline{\cdot}$	\exists	\Box					
1		24	-	╧	1	1.	1	1	1.		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	'	<u> </u> _	74		┟∸	 —	_		-	7					-	125	-	i	7	7	\Box	\Box					l	
1		25	-	1	1	1	Γ		1_	L		Ľ	Į	_	75		 —	-	-	-						ĺ	Г	126	_	.]	П.			\perp	\Box		ائـــا		İ	
1		a								L	_	_	1	-	76		-	-	-	<u>-</u>	i	\vdash	\neg				-	127		\Box	\mathbf{I}	-	_	ユ	_				l	
		7		•		1		<u> </u>				_	1	-	77				-	-		\dashv	7				Ι_	128		\neg	\prod			\perp	\sqcup	·		Ŀ		
	72	8	-:				`	ŀ_	Ŀ			_	ŀ	!	78 79	 	-	-	Н	-	Н					•	Γ.	129			1	\perp		\perp	_		Ш	二	i	
1	2	9	·	•					Ŀ		Ŀ	<u> </u>		<u> </u>		 	<u> -</u>					\neg					Г	130		\cdot	1		_	\perp						
1	. 8	Ю				1					_			<u> -</u>	80	-		-				-	-	\neg			Г	131	\neg	T	$: \mathbb{L}$		\bot	_	_	_			1	
	73	1]	_					81	 			-	-		一	-	-			_	132	7	7		\perp	\bot		\perp			_	•	
1	বিষ	2	•				•						-		82	_	.	-	-	-	Н	-1		7				133		T			\bot	_].	_	_		_	• •	
1	18	•			-					_			١.	_	83	_		-		-		一		7				194		Т			\perp	<u></u> :		_				
1	3				:			Ι	.,						84 85	_		\vdash			Н	ᅢ	ᆟ	-1		-	·	135	\neg	7	T	T			\perp					
1-	3		-			\Box		Γ	·			1			65			┵				-	-		\dashv	٠		136	7	1	7	7	\neg	\Box		$_{\perp}$		ᆜ		
-	15	61	7	~			_	1		Γ	П				86		_	Ш			\dashv	-1		-1	\dashv		-	137	1	1	ì	7	7	7	T					
1-	3		\neg	-			_		1	1			٠.		87	<u>ا</u> نا	<u>. </u>	لنا	_	_		{	-		{		1	198	-	- -	+	7	7	7	丁	\neg			i	:
-	13		-		⊢	-		-		-			~		68			\Box						{			-	139	\dashv	- -	+	+	十	-	7	\neg	\Box		1	•
: - -	3	_		\dashv		-	÷		-	=		-			89	$ \cdot $				_			_		{		ŀ	_	+		+	+	+		7	一	7			
` -			{			-		-		-	1	اربسرا	•		80							_	_		_	•	<u> </u>	140		- -	+				\dashv	\dashv	\dashv	一	ı	
·	4		-	*							H	<u>'</u>			91	$\ddot{\cdot}$					·					٠.	<u> </u>	141	ᆜᅩ	- -	- -		+		\dashv		-	ㅓ	•	:
L	14		ᆜ	\dashv		·	·		_	-	-	-			02	-			\neg				\neg					142	ᆜ-	- -	4-	4	4		\dashv			ᅱ		ţ
L	44	21	ك	_							Ĺ	_			B3	-	-		\Box		$\overline{\cdot}$	7	\neg			•		143			┵	4	4	4	4	ᅫ	-+	ᅱ		1
:[4	8	_1					,		<u>. </u>		_		\vdash	83	-			-	_		7	7		可			144				⅃.		_ _	4		-+	\dashv		1
	4	4	•	\vdots						L					94		<u>. </u>		ᅱ		-	7	7	_	一	•		145	7			1	\bot	⅃.	4	∔	ᅪ	{	•	ų,
	4		7	\neg		14									95					-	-	-	+	-	ᅱ	•	-	146	7	7.	T		\perp	⅃.	_	_		\dashv		Š
	40		•	コ	ᄀ			$\overline{\cdot \cdot \cdot}$: :			٠.		96				-1		-	-	+	-1	ᅱ			147	十	1	T	T	T		_]:					- 3
-	47	;†	7	إحـ		一	\neg	• •					٠.		97		اب.				-	-		+		•	-	1.48	4-	- -	†:	1	7.	T	1	_	بلند	\dashv	:	Į.
-	4		7	-4	-4	一		-		á	\sqcap	7			98		_	늬	}								-			- -	+	7	7			1	_	\dashv	•	Ĭ
	48	;†-	+	}		ᅱ	\vdots			-1-	M	7			98	<u>نـــا</u>		┵	-4				-	+	\dashv		_	149 150	+	+-	ナ	1.	7	1.	I	_L		لــٰـ		3
15	50		-	-		-	-	-			一	一	j		100	ڶ		ا		ᆛ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لنـ	لــــا.			1124	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ											1
Ļ	100	4							1	<u>. </u>	اسا			:	•		٠.	•	•			•			•	-			•											7

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

Best Available Copy